 Classif	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/523,523	YAMAOKA ET AL.
Examiner	Art Unit
Connie P. Johnson	1752

			•		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N		-					
			ORIO	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	43	0		270.1	568	591										
II	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
G	0	3	С	1/00												
				1												
				1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
				1												
				1												
CALLER SZOOT						(s	ever en energia	ia a. Kal	Total Claims Allowed: 5							
Mila de Mor)	Cin	the	Lelly	O.C Print Cla	O.G. Print Fig.						
(Legal instruments Examiner) (Date)						U (Pr	imary-Examine)(D	1	0						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant					□СРА			▼ T.D.			☐ R.1.47							
					1		 X .	1 1											
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	1		91			121			151			181
2	2			32			62]		92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68]		98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163		<u> </u>	193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45]		75]		105			135			165			195
	16]		46		L	76]		106		<u> </u>	136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19]		49			79			109			139	ļ		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52_			82			112			142			172			202
	23			53			83]		113			143			173			203
	24			54		L	84			114			144			174			204
	25			55			85			115		<u> </u>	145			175			205
	26	1		56			86			116			146			176			206
	27	1		57			87			117			147			. 177		<u> </u>	207
	28	1	ļ	58	j		88			118			148			178			208
	29	1		59			89			119			149			179			209
	30	<u> </u>		60	l	<u> </u>	90	<u> </u>	<u></u>	120		L	150	<u></u>	<u> </u>	180		<u></u>	210